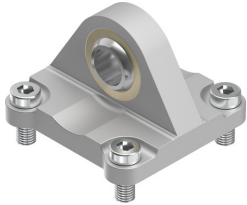


Flansa oscilanta CRSNCS-80

Numar piesa: 2895924

FESTO



Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	80
Pe baza standardului	ISO 15552 (anterior si VDMA 24562, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Variante	Protectie anticoroziune ridicata
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	4 - Mediu coroziv deosebit de puternic
Conformitatea LABS	VDMA24364-B2-L
Potrivit pentru productia de baterii Li-ion	Metalele cu un continut de cupru, zinc sau nichel mai mare de 5% din masa sunt excluse de la utilizare. Sunt excluse nichelul din oteluri, suprafetele nichelate chimic, placile cu circuite imprimate, cablurile, conectorii tip stecher si bobinele
Temperatura ambianta	-40 °C...150 °C
Greutate produs	1173 g
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material fixare	otel inoxidabil aliaj inalt
Material rulment articulata	PTFE Otel inoxidabil
Material suruburi	otel inoxidabil inalt aliat